



**JELENTÉS A KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOKRÓL,
A KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK ELŐÁLLÍTÁSÁRÓL ÉS SZOLGÁLTATÁSOK
NYÚJTÁSÁRÓL
2022**

Adatszolgáltatók: a megfigyelésbe bevont szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás elmulasztása, illetve a hamis adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény 32-33. §-a alapján közigazgatási bírság kiszabását vonhatja maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról szóló Korm. rendelet alapján történik, figyelemmel a 295/2008/EK és a 538/2014/EU rendeletre.

| | | | | | |
|---|--------------------------|-----------------------------|------|-----------|----|
| Törzsszám: | 15730679 | Statisztikai főtevékenység: | 8411 | Vármegye: | 13 |
| Neve: | ÜLLŐ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA | | | | |
| Címe: | 2225 | Üllő, Templom tér 3. | | | |
| Egységes Mezőgazdasági Ügyfél-nyilvántartási Rendszer ügyfél azonosítója: | | | | | |

Beérkezési határidő: 2023.05.31

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül - <https://elektra.ksh.hu>

A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatban kérdéseit felteheti közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak akár telefonon akár e-mailen (<http://www.ksh.hu/nyomtatvanyok>), vagy fordulhat a KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálathoz a 06 80 200 766-os ingyenes zöld számon, illetve írásban a honlapról elérhető „Lépjen velünk kapcsolatba” rendszeren keresztül (<http://www.ksh.hu/kapcsolat>).

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

| neve | beosztása | telefonszáma | e-mail címe |
|---------------------------------|-----------|---------------|----------------|
| Földváriné dr. Kürthy Krisztina | jegyző | 06-29-320-011 | jegyzo@ullo.hu |

A kitöltő adatai

| neve | beosztása | telefonszáma | e-mail címe |
|-----------------|------------------------------|------------------------------|------------------|
| Tanács-Hrk Kata | környezetvéd... ¹ | +36 70 641 1... ² | hrk.kata@ullo.hu |

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 180 perc

Köszönjük az együttműködésüket!

KÖRNYEZETVÉDELMI RÁFORDÍTÁSOK

1. Folyó környezetvédelmi ráfordítások

1.1. Külső szolgáltatóknak – környezetvédelmi szolgáltatásért – fizetett összegek (például szennyvízkezelésért vagy hulladékszállításért)

ezer Ft

| Sor-szám | Megnevezés | Fizetett összeg |
|----------|--|-----------------|
| a | b | c |
| 1. | Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, kezelése | 28 053 |
| 2. | Veszélyes hulladék elszállítása, kezelése | 635 |
| 3. | Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, kezelése | |
| 4. | Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, kezelése | |
| 5. | Egyéb: | |
| 6. | Összesen (1+...+5) | 28 688 |

1.2. Gazdasági szervezetben belül folyó környezetvédelmi ráfordítások

(költségek, különös tekintettel az anyag-, és energiaköltségre, munkabérré és járuléka; ebbe egyaránt beletartoznak a környezetvédelmi szolgáltatóként végzett tevékenységek ráfordításai, valamint a szervezetben belüli folyó környezetvédelmi ráfordítások)

ezer Ft

| Sor-szám | Megnevezés | Ráfordítások összege |
|----------|--|----------------------|
| a | b | c |
| 1. | Szilárd, nem veszélyes hulladék elszállítása, kezelése | 528 |
| 2. | Veszélyes hulladék elszállítása, kezelése | 381 |
| 3. | Szennyvíz csatornahálózaton keresztül történő elszállítása, kezelése | |
| 4. | Tartályban gyűjtött szennyvíz elszállítása, kezelése | |
| 5. | Levegőtisztaság védelme | |
| 6. | Talaj és felszín alatti vizek védelme | |
| 7. | Zaj és rezgés elleni védelem | |
| 8. | Táj- és természetvédelem | 908 |
| 9. | Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés | |
| 10. | Egyéb: Környezetvédelmi referens | 5 714 |
| 11. | Összesen (1+...+10) | 7 531 |
| 12. | Ebből: munkabér és járuléka | 5 714 |

1.3. Folyó környezetvédelmi ráfordítások finanszírozására kapott támogatások

ezer Ft

| Sor-szám | Megnevezés | Támogatás összege |
|----------|--|-------------------|
| a | b | c |
| 1. | A folyó környezetvédelmi ráfordítások finanszírozására kapott támogatások összesen | |
| 2. | Ebből: EU-, állami, önkormányzati támogatás összege | |

2. Környezetvédelmi beruházások

ezer Ft

| Sor- szám | Megnevezés | Beruházások összege | |
|--------------|--|---------------------|-----------|
| | | Közvetlen | Integrált |
| a | b | c | d |
| 1. | Épület- és egyéb építményberuházás | | |
| 2. | Gép-, berendezés-, és járműberuházás | | |
| 3. | Egyéb beruházás, föld- vagy telekvásárlás környezetvédelmi beruházás megvalósítása érdekében | | |
| 4. | Környezetvédelmi beruházások összesen (1+2+3) | | |
| 5. | Az integrált környezetvédelmi beruházások összegéből a környezetvédelmet szolgáló hányad | | % |

2.1. Környezetvédelmi beruházások megoszlása környezeti áganként

ezer Ft

| Sor- szám | Megnevezés | Beruházások összege | |
|--------------|--|---------------------|-----------|
| | | Közvetlen | Integrált |
| a | b | c | d |
| 6. | Levegőtisztaság védelme | | |
| 7. | Szennyvíz kezelése | | |
| 8. | Szilárd, nem veszélyes hulladék kezelése | | |
| 9. | Veszélyes hulladék kezelése | | |
| 10. | Talaj és felszín alatti vizek védelme | | |
| 11. | Zaj és rezgés elleni védelem | | |
| 12. | Táj- és természetvédelem | | |
| 13. | Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés | | |
| 14. | Egyéb környezetvédelmi beruházás: | | |
| 15. | Összesen (6+...+14) | | |

2.2. Környezetvédelmi beruházások (közvetlen + integrált) finanszírozása

ezer Ft

| Sor- szám | Megnevezés | Finanszírozás összege |
|--------------|-----------------------------|-----------------------|
| | | c |
| a | b | c |
| 16. | Saját forrás, hitel | |
| 17. | EU-támogatás | |
| 18. | Állami támogatás | |
| 19. | Önkormányzati támogatás | |
| 20. | Egyéb támogatás | |
| 21. | Összesen (16+...+20) | |

A közvetlen és integrált környezetvédelmi beruházások definíciója megtalálható a kitöltési útmutatóban.

Összefüggések: $4c=15c$ $4d=15d$ $4c+4d=21c$

3. Bevételek

ezer Ft

| | |
|---|--|
| A környezetvédelmi ráfordításoknak köszönhetően keletkező melléktermékek eladásából származó bevételek összege: | |
|---|--|

4. A szervezet jellemzői

4.1. A szervezet általános jellemzői

| Sor-szám a | Megnevezés b | c |
|---------------|--|-----------------------|
| 1. | Állami és önkormányzati tulajdon együttes aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében | % 100 |
| 2. | Külföldi tulajdon aránya a szervezet tulajdonosi szerkezetében | % 0 |
| 3. | Realizálható-e gazdasági haszon a forgalmazott termékek javítása/használtn értékesítése so... ³ | 2=nem |
| 4. | A szervezet biztosítja-e az alábbiakat ügyfelei számára? | |
| 4.a. | szervizszolgáltatás | 2=nem |
| 4.b. | használt termék értékesítése | 2=nem |
| 4.b.1. | amennyiben Igen, a bevétel aránya | % |
| 4.c. | visszavásárlás, beszámítás | 2=nem |
| 4.d. | elhasznált/sérült termék elhelyezése, lerakó biztosítása | 2=nem |
| 5. | Történt-e az elmúlt 5 évben építéssel járó beruházás? | 2=nem |
| 5.a. | zöldmezős | 2=nem |
| 5.b. | barnamezős | 2=nem |
| 6. | Történt-e az elmúlt 0–5 évben energetikai korszerűsítést célzó beruházás? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók) | 1=igen |
| 6.a. | nyílászáró-csere | 1=igen |
| 6.b. | szigetelés (homlokzat, földem, padló, tető, lábazat) | 1=igen |
| 6.c. | energiatermelő/energiatároló berendezés (napelem, napkollektor, akkumulátoros villamosenergia-tároló) | 1=igen |
| 6.d. | épületgépészeti korszerűsítés (fűtés, hűtés, vízmelegítés, inverter, smart vezérlés) | 1=igen |
| 6.e. | gyártási/technológiai módosítás/korszerűsítés az energiahatékonyság javításának céljából | 2=nem |
| 7. | Történt-e az elmúlt 6–10 évben energetikai korszerűsítést célzó beruházás? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók) | 1=igen |
| 7.a. | nyílászáró-csere | 1=igen |
| 7.b. | szigetelés (homlokzat, földem, padló, tető, lábazat) | 1=igen |
| 7.c. | energiatermelő/energiatároló berendezés (napelem, napkollektor, akkumulátoros villamosenergia-tároló) | 1=igen |
| 7.d. | épületgépészeti korszerűsítés (fűtés, hűtés, vízmelegítés, inverter, smart vezérlés) | 1=igen |
| 7.e. | gyártási/technológiai módosítás/korszerűsítés az energiahatékonyság javításának céljából | 2=nem |
| 8. | Tervez-e energetikai korszerűsítési célú beruházást jelen kérdőív kitöltésének évében? | 1=igen |
| 9. | Működtet-e saját energiatermelő berendezést/üzemet (pl. biogázüzem)? | 2=nem |
| 10. | Megújuló energia aránya a felhasznált energiamixben (számlabontás, származási garancia, saját termelés) | % 3 |
| 11. | Folyó ráfordítás – energia | ezer Ft 27 779 |
| 12. | Fűtött alapterület | m ² 11 668 |

4.2. Szervezeti adminisztráció jellemzői

| Sor-szám | Megnevezés | |
|----------|---|--------|
| a | b | c |
| 1. | Működte-e környezetirányítási rendszert? (EMAS, ISO14001) | 2=nem |
| 2. | Közvétség-e sztenderd szerinti (pl. GRI) fenntarthatósági jelentést? | 2=nem |
| 3. | Közvétség-e nem sztenderd szerinti fenntarthatósági jelentést? | 2=nem |
| 4. | Taxonómiai rendelet hatálya alá tartozik-e? | 2=nem |
| 5. | Rendelkezik-e környezetvédelmi programmal? (Igen válasz esetén az alábbiak is megválaszolandók) | 1=igen |
| 5.a. | dolgozói környezetvédelmi program | 2=nem |
| 5.b. | fogyasztói környezetvédelmi program (ide értve a tágan vett társadalmi szerepvállalást is környezeti vonatkozásban) | 2=nem |
| 5.c. | beszállítói környezetvédelmi program | 2=nem |

4.3. A szervezet anyagáramlási jellemzői

(Kereskedelmi tevékenység esetén a forgalmazott termék, szolgáltatás esetén a felhasznált alapanyag, segédanyag, alkatrész paramétereit kell figyelembe venni. Amennyiben a nyújtott szolgáltatással összefüggésben alapanyag, segédanyag, alkatrész nem kerül felhasználásra, a 4.3. pontot figyelmen kívül kell hagyni.)

| Sor-szám | Megnevezés | |
|----------|---|------|
| a | b | c |
| 1. | Nagy tömegben (<i>min. 100 t/év</i>) felhasznált nyersanyagok | |
| 1.a. | biomassza | t/év |
| 1.b. | fémércek | t/év |
| 1.c. | nemfémes ásványi nyersanyagok | t/év |
| 2. | Felhasznált anyagok a késztermék-kibocsátás tömegén belül, anyagmix szerinti arányban | |
| 2.a. | biomassza | t/év |
| 2.b. | fémércek | t/év |
| 2.c. | nemfémes ásványi nyersanyagok | t/év |
| 3. | Keletkezett melléktermék összesen | t/év |
| 4. | Újrahasznált anyagok (funkciómódosulás nélkül) | |
| 4.a. | textíliák | t/év |
| 4.b. | elektromos és elektronikai berendezések | t/év |
| 4.c. | bútorok | t/év |
| 4.d. | építőanyagok és építési termékek | t/év |
| 5. | Másodlagos nyersanyagfelhasználás | t/év |
| 6. | Kész terméket kísérő göngyöleg típusa | |
| 6.a. | kereskedelmi egyutas | |
| 6.b. | fogyasztói egyutas | |
| 6.c. | kereskedelmi visszaváltható (betétdíjas) – pl. raklap, tartályok stb. | |
| 6.d. | fogyasztói visszaváltható (újrahasznosításra) | |
| 6.e. | fogyasztói visszaváltható (újrahasználatra) | |
| 6.f. | nincs csomagolás (pl. szolgáltató) | |
| 7. | A 6.a. és/vagy 6.b. kérdésre adott igen válasz esetén megvalósítható-e az átvétel visszaváltható göngyölegre? | |

| | | |
|-------|---|--|
| 7.a. | technológiaváltás nélkül | |
| 7.b. | technológiaváltással | |
| 8. | Igénybe vesz-e elkülönített gyűjtést a háztartáshoz hasonló hulladék (pl. irodai hulladék) es... ⁴ | |
| 9. | Üzemeltet-e komposztálót székhelyén vagy telephelyén? | |
| 10. | Az alábbi víztakarékossági intézkedések közül melyek jellemzik? | |
| 10.a. | víz visszavezetése a gyártástechnológiai folyamatban | |
| 10.b. | párolgás csökkentése a gyártástechnológiai folyamatban | |
| 10.c. | szűrkevíz hasznosítása a fő gyártási folyamatokon kívül a kiegészítő, támogató tevékenység... ⁵ | |
| 10.d. | esővíz gyűjtése és tároló üzemeltetése öntözéshez | |
| 10.e. | önműködő csapok | |
| 10.f. | takarékos vízőblítéses wc-k | |

KÖRNYEZETVÉDELMI TERMÉKEK/TECHNOLÓGIÁK ELŐÁLLÍTÁSA ÉS SZOLGÁLTATÁSOK NYÚJTÁSA

5. A környezeti szennyezések közvetlen csökkentését szolgáló termékek, technológiák értékesítési célra történő előállításának és szolgáltatások nyújtásának főbb adatai

| Előző sor | Környezetvédelmi termékek előállítása | | | Környezetvédelmi technológiák | | | Szolgáltatások nyújtása | | | | | | |
|-----------|--|-----------------------------------|---|---|---------------------------|-----------------------------------|---|---|---------------------------|-----------------------------------|---|---|---|
| | nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Tevékeny - segítségben résztvevő átlagos állományi létszám (fő) | nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Tevékeny - segítségben résztvevő átlagos állományi létszám (fő) | nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft) | Tevékeny - segítségben résztvevő átlagos állományi létszám (fő) | |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j | k | l | m | n |
| 1 | Megnevezés | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Levegőtisztaság védelme | | | | | | | | | | | | |
| | Ebből: éghajlatváltozás elleni védelem | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Szennyvízkezelés | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Hulladékgazdálkodás (gyűjtés, kezelés, újrahas... ⁶ | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Talaj és felszín alatti vizek védel... ⁷ | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Zaj és rezgés elleni védelem | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Táj- és természetvédelem | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Sugárzás elleni védelem | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés... ⁸ | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Egyéb környezetvédelmi tevékenység | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Összesen | | | | | | | | | | | | |

6. Tisztább/erőforráshatékony termékek illetve a környezeti szennyezések integrált csökkentését szolgáló technológiák értékesítési célra történő előállításának főbb adatai

| Sorszám | Környezetvédelmi/erőforrásgazdálkodási területek | Tisztább és/vagy erőforráshatékony termékek* előállítása | | | | Integrált környezetvédelmi technológiák* előállítása | | | |
|---------|---|--|-----------------------------------|--|---|--|-----------------------------------|--|---|
| | | Nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (eze... ⁹) | Tevékenységekben résztvevő, átlagos állományi ... ¹⁰ | Nettó árbevétel (ezer Ft) | ebből: export árbevétel (ezer Ft) | Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (eze... ⁹) | Tevékenységekben résztvevő, átlagos állományi ... ¹⁰ |
| a | b | c | d | e | f | g | h | i | j |
| 1 | Levegőtisztaság védelme | | | | | | | | |
| 1.1 | Ebből: éghajlatváltozás elleni védelem | | | | | | | | |
| 2 | Szennyvízkezelés | | | | | | | | |
| 3 | Hulladékgazdálkodás (gyűjtés, kezelés, újrahasznosítás) | | | | | | | | |
| 4 | Talaj és felszín alatti vizek védelme | | | | | | | | |
| 5 | Zaj és rezgés elleni védelem | | | | | | | | |
| 6 | Táj- és természetvédelem | | | | | | | | |
| 7 | Sugárzás elleni védelem | | | | | | | | |
| 8 | Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés | | | | | | | | |
| 9 | Egyéb környezetvédelmi tevékenység | | | | | | | | |
| 10 | Összesen | | | | | | | | |

*Kérjük, hogy csak a környezetvédelmi termék tanúsítvánnyal rendelkező termékekre és technológiákra vonatkozó adatokat tüntessék fel!

Űrlaphoz kapcsolódó hibaüzenetek indoklása

| Ellenőrzés azonosító | Hibaüzenet | Indoklás |
|----------------------|---|---|
| 23_hftarbev | Ha van az 1.2. táblában környezetvédelmi ráfordítás (11/c), kell lennie a 3., 5. vagy 6. táblában árbevételnek! | Üllő Város Önkormányzata komposztáló edényeket vásárolt, melyet tovább értékesített a lakosság részére, 50%-os kedvezménnyel. |

Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹ környezetvédelmi referens

² +36 70 641 1852

³ Realizálható-e gazdasági haszon a forgalmazott termékek javítása/használtan értékesítése során?

⁴ Igénybe vesz-e elkülönített gyűjtést a háztartáshoz hasonló hulladéka (pl. irodai hulladék) esetében?

⁵ szürkevíz hasznosítása a fő gyártási folyamatokon kívül a kiegészítő, támogató tevékenységekben

⁶ Hulladékgazdálkodás (gyűjtés, kezelés, újrahasznosítás)

⁷ Talaj és felszín alatti vizek védelme

⁸ Környezetvédelmi kutatás és fejlesztés

⁹ Felhasznált anyagok és igénybe vett szolgáltatások értéke (ezer Ft)

¹⁰ Tevékenység-
ben résztvevő,
átlagos
állományi
létszám (fő)